summary.md 2023/1/10

JavaScriptまとめ

最初・最後の要素を取得する。=> .firstElementChild, .lastElementChild

リストの最初と最後の要素の値を変更してみる。

html

```
<div class="container">

        List 1
        List 2
        List 3
        List 4
        List 5
        List 5
        </div>
```

CSS

```
.container {
  display: flex;
  justify-content: center;
  align-items: center;
 width: 100%;
 height: 100vh;
}
li {
 width: 15rem;
  padding: .5rem 0;
  text-align: center;
  background-color: blanchedalmond;
 border-radius: .3rem;
}
li:not(:first-of-type) {
  margin-top: .7rem;
}
.emphasis {
 font-size: 1.1rem;
 font-weight: 900;
```

js => .firstElementChild, .lastElementChild

summary.md 2023/1/10

```
const firstList = document.querySelector(".list").firstElementChild
const lastList = document.querySelector(".list").lastElementChild
```

最初のリストを取得して値を変更する。

```
firstList.textContent = "hello"
```

(復習) どちらのメソッドでも思い浮かぶようにね。

- TargetElememt.className = "class name"
- TargetElement.classList.add("class name")

```
firstList.className = "emphasis"
firstList.classList.add("emphasis")
```

最後のリストを取得して値を変更する。

```
lastList.textContent = "goodbye"
lastList.className = "emphasis"
lastList.classList.add("emphasis")
```